

REVESTIMENTO IMPERMEÁVEL ELASPUR PLUS

ELASPUR PLUS

Art.-Nr. 0893 217 122



Preparação da base

A base deve estar firme, limpa, seca e livre de resíduos de pintura, óleo, gordura, cera, etc. O suporte não deve exceder 5% de humidade. Estruturas novas de betão devem secar pelo menos 28 dias. Aplicar o PU PRIMER, Art.-Nr. 0893 214 002, em superfícies porosas e vidradas, para selar o substrato e para reduzir a oleosidade e garantir uma perfeita aderência do produto. Possíveis irregularidades do suporte devem ser corrigidas ou reparadas. Poeiras e restos de materiais devem ser removidos com produtos de limpeza adequados. Possíveis produtos de limpeza à base de álcool devem ser evaporados completamente afim de não intervirem negativamente na aderência do produto.

AVISO: Não lavar a superfície com água!

ATENÇÃO: Superfícies com humidade retida (ex: humidade sob mosaicos de terraços), devem secar completamente (humidade máxima de 5%) antes da aplicação do revestimento ELASPUR PLUS.

AVISO: Não aplicar o produto em superfícies cerâmicas com nitratos de sal ascendentes nas juntas, assim como em superfícies tratadas e impregnadas com produtos à base de silicone, silanos, siloxanos e outros produtos hidrorrepelentes que possam prejudicar a aderência do revestimento. Recomenda-se um teste prévio de aderência, caso as circunstâncias da superfície não sejam claros relativamente a soluções anteriores.

Reparação de fissuras e juntas

Eliminar de todas as fissuras e juntas, o pó, sujidades, resíduos e outras contaminações. Aplicar localmente e preencher todas as fissuras e juntas previamente tratadas com um vedante tipo FIXIT (Art.-Nr. 0892 300 ...).

Aplicação do primário

Em qualquer suporte, aplicar uma primeira camada de PU PRIMER (com 1% de PU ADITOR), para assegurar uma boa aderência e perfeita compatibilidade com o suporte. O suporte deverá ser bem saturado com PU PRIMER, evitando o excesso, para evitar um aspeto final opalascete/opaco.

Aplicação do ELASPUR PLUS

Adicionar sempre 1% de PU ADITOR (em peso de produto) ao ELASPUR PLUS. Após adicionado, pode ser guardado 1 semana sem perder as propriedades. Não deve ser diluído. Em casos de temperaturas um pouco elevadas, pode diluir-se no máximo com 5% de água. Aplicar em 3 camadas cruzadas, com trincha, rolo ou sistema airless. Se pretender um acabamento anti deslizante, poderá adicionar 2% de ADITIVO ANTIDSLIZANTE, Art.-Nr. 0890 350 69, (em peso de produto).

Tempo de secagem entre camadas: 4 horas

Tempo de secagem total: Transitável 24 horas após a aplicação da última camada

Temperatura de aplicação: Aplicar entre +10°C e +30°C e humidade relativa inferior a 85%. Não aplicar com temperaturas elevadas ou com perigo de chuva antes do tempo de secagem total.

Estas informações são apenas recomendações baseadas na nossa experiência. Contudo não podemos aceitar responsabilidade pelos resultados usando este produto em casos individuais, devido às múltiplas aplicações possíveis e às condições de armazenamento e aplicação que estão fora da nossa influência. Recomendamos sempre testes prévios. Garantimos a qualidade dos nossos produtos. Reservamos o direito a alterações técnicas e desenvolvimentos.